

GRANDI STRUTTURE

L'attualità ci presenta fatti che troppo spesso sono raccontati in modo drammatico e infondato. Le recenti esperienze che hanno interessato grandi opere infrastrutturali, pensate e progettate per un'Italia che rincorreva la modernità, ci pongono dei quesiti e ci offrono la possibilità di cercare risposte serie e non fantasiose.

L'Ateno di Scienze, Lettere e Arti propone incontri dedicati alla figure degli ingegneri Riccardo Morandi (1902-1989) e Sergio Musmeci 81926-1981), al Ponte di Paderno d'Adda (1887-1889) e all'Istituto Sperimentale Modelli e strutture, meglio noto come ISMES

Mercoledì 22 gennaio 2020, ore 17.30, Ateneo-Sala Galmozzi Marzia Marandola, Sapienza Università di Roma Riccardo Morandi: il profilo biografico e le sue opere

Mercoledì 5 febbraio 2020, ore 17.30, Ateneo - Sala Galmozzi Rosalba Ferrari, Università degli Studi di Bergamo Il Ponte di Paderno d'Adda

Mercoledì 25 marzo 2020, ore 17.30, Ateneo - Sala Galmozzi Alessandro Brodini, Università degli Studi di Firenze Il "genio" di Sergio Musmeci

Mercoledì 15 aprile 2020, ore 17.30, Ateneo – Galmozzi Pier Paolo Rossi, Ingegnere L'ISMES e le Grandi Strutture

Referenti: Monica Resmini-Laura Serra Perani

Con il patrocinio dell'Ordine degli Ingegneri di Bergamo





Il Comune di Bergamo sostiene l'Ateneo

